

QUALITY MANAGEMENT ISO 9001:2015

Codierung: TD_EGGER_DecoWall-Leisten_DE

Revision: 01

Datum: 08.05.2025

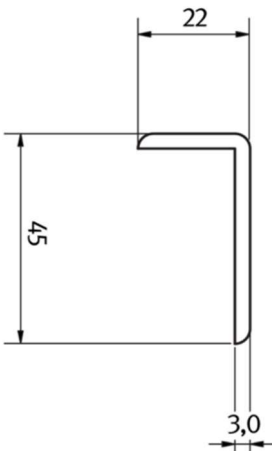
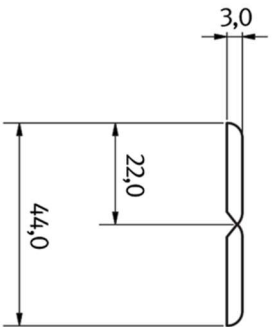
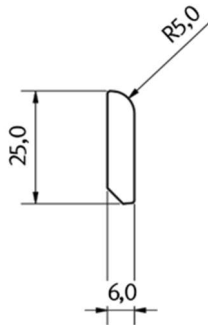
Technisches Datenblatt

EGGER DecoWall-Leisten

Anwendungsbereich

Herstellung von Wand-, Decken und Bodenabschlüssen nach der Verlegung von EGGER DecoWall-Elementen.

Materialdaten

| Parameter | Einheit | | | |
|------------------|---------|---|--|---|
| Oberfläche | | Imprägniertes Dekorpapier | | |
| Trägermaterial | | HDF (Hochdichte Faserplatte) | | |
| Produkt | | EGGER Winkelleiste | EGGER Faltleiste | EGGER Abdeckleiste |
| Profilzeichnung | |  |  |  |
| Länge | [mm] | 2.400 oder 2.600 | 2.400 oder 2.600 | 2.400 oder 2.600 |
| Dicke | [mm] | 22 | 22 | 6 |
| Breite | [mm] | 45 | 22 | 25 |
| Farbe/ Dekor | | RAL 9016, RAL 9004, DO001, DO002, DO003, DO006, DO007, DO008, DO009 | | |
| Lackierfähigkeit | | Nur die weißen Leisten (RAL 9016); vor der Montage mit Acryllack oder lösemittelfreien Lack | | |
| Verarbeitung | | <ul style="list-style-type: none"> - Kleben (SMP-Montageklebstoff oder 1 K PU-Kleber) - Nageln (Druckluftnagler) - Leisten nur mit Klebebändern abkleben, die eine Klebkraft von 2 N/cm nach DIN EN 1939 nicht überschreiten | | |

Allgemeine Daten

| Eigenschaft | | Prüfmethode |
|--------------------------------|---|--------------------------|
| Formaldehyde Emission | E 1 | EN 120 |
| VOC- und Formaldehyde Emission | A+ | ISO 16000 Teil 3,6, 9,10 |
| Licht Resistenz | Stufe 7 | EN 20105 |
| Recycling | recyclbar | |
| Entsorgung | EAK: 17 02 01 | |
| Reinigung | - Bei Reinigung Staubsauger benutzen - Mit Reinigungsmittel pH < 8 und feuchtem Reinigungstuch - Flüssigkeitsansammlungen vermeiden | |
| Lagerung | - Lagerung stehend oder liegend auf ebener Unterlage - Vor direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit schützen - Klimatische Lagerbedingungen: Temperatur ca. 18 °C, Luftfeuchtigkeit 55 – 70 % | |

Logistische Parameter

| Beschreibung | Parameter | EGGER Winkelleiste | | EGGER Faltleiste | | EGGER Abdeckleiste | |
|-----------------|-----------------------|--------------------|-------|-------------------|-------|--------------------|-------|
| | Länge [mm] | 2.400 | 2.600 | 2.400 | 2.600 | 2.400 | 2.600 |
| Angaben Paket | Stückzahl | 20 | 20 | 20 | 20 | 30 | 30 |
| | [lfm] | 48 | 52 | 48 | 52 | 72 | 78 |
| | Abmessungen [mm] | 2.610 x 78 x 77 | | 2.610 x 64 x 65 | | 2.610 x 83 x 75 | |
| | Gewicht [kg] +/- 10 % | 8,9 | 9,5 | 5,9 | 6,3 | 10,8 | 11,8 |
| Angaben Palette | Stückzahl | 1.400 | 1.400 | 1.920 | 1.920 | 1.890 | 1.890 |
| | [lfm] | 3.360 | 3.640 | 4.608 | 4.992 | 4.536 | 4.914 |
| | Abmessungen [mm] | 2.610 x 800 x 685 | | 2.610 x 800 x 670 | | 2.610 x 800 x 665 | |
| | Gewicht [kg] +/- 10 % | 640 | 680 | 580 | 620 | 700 | 760 |

Die Toleranzen für Querschnittsmaße, Längenmaße sowie Verformung und Krümmung entsprechen RAL-RG 432.

Wir bestätigen, dass im Herstellungsprozess, bei den Vorprodukten und den DecoWall-Leisten keine Anstriche, Farben, Lacke und Kleber mit organischen Lösungsmitteln sowie Biozide und freiem Formaldehyd verwendet werden bzw. enthalten sind.

Hinweis

Alle oben genannten Werte wurden unter Laborbedingungen und mittels definierten Laboraufbauten ermittelt und können im eingebauten Zustand von diesen Prüfstandwerten abweichen. Für alle genannten Leistungsdaten sind aufgrund methodenbedingter Ungenauigkeiten Toleranzen möglich.

Vorstehende Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnis und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Änderungen vorbehalten, Rechtsverbindlichkeiten können aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden. Bestehende gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen.

Vorläufigkeitsvermerk

Dieses technische Datenblatt wurde nach bestem Wissen und mit besonderer Sorgfalt erstellt. Es dient als Information und beinhaltet keine Zusicherung von Produkteigenschaften oder Eignung für bestimmte Verwendungszwecke. Für Druckfehler, Normfehler und Irrtümer kann keine Gewähr übernommen werden. Zudem können aus der kontinuierlichen Weiterentwicklung von EGGER Zubehör sowie aus Änderungen an Normen sowie Dokumenten des öffentlichen Rechtes technische Änderungen resultieren. Daher kann der Inhalt dieses technischen Datenblattes weder als Gebrauchsanweisung noch als rechtsverbindliche Grundlage dienen.